	 Claim	_

Application/Control No.

10/695,466

Examiner

Dah-Wei D. Yuan

Applicant(s)/Patent under Reexamination

FONG ET AL.

Art Unit

1745

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N

Interference

Appeal 0 Objected

		L	L				j				
											7
Cla	im	_				Dat	<u>e</u>	,			1
Final	Original	5/4/07									
	1										1
l	2	١	ŀ				1			1	
	24 75	Γ			Γ			Γ			1
	4	Π	Г	П	П	Г	Г	П	П	Π	1
	5	П			П				Π		1
	5	Г		П						T .	1
	7				Г			П			1
	8								1		1
	8 9 1 0		\Box		Г	Г	Г	Г	┢	T	ŀ
	10		П	Г	Г				\vdash		1
	11	1									1
	12	1									1
	13	1									1
	14	7777								П	
	15	1									
	16	_	<u></u>	_			L	L	上	_]
	17	<u> </u>		ļ	_	_		_	<u> </u>	L	١.
	18	ļ		_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Į
	76	 	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	├	├-	1
	4	⊢	_	⊢	H	_	-	├	 	├-	1
\vdash	35	-	-	├		┝	├─	┝	<u> </u>	\vdash	1
	23	┢┈	<u> </u>	\vdash		-	_	\vdash	 	╁	1
	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37				_			·	T		1
	25										1
	<u> 26</u>		_				_		L.		ľ
	217	ļ.,	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	_		_	1
	28	1	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>			1
	29	✓		<u> </u>	⊢	_	-	_	_	├	
	30	<u> </u>	_	<u> </u>	_		_	 	<u> </u>	_	1
-	32	-	<u> </u>	-	-	⊢	_	⊢	\vdash	-	1
	33	 - -	-	-	-		\vdash	\vdash	├	-	1
	34	\vdash	\vdash	\vdash	┢	 	\vdash	-	 	-	1
	35			\vdash					_		1
	36										1
	37										
	38 39	L.		<u> </u>		_					
\square	39	_		<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	匚	ļ
	40 41	_	_	-	_	_	_		<u> </u>	<u> </u>	ł
\vdash	41	\vdash		<u> </u>	┝	_	⊢	 	-		ł
$\vdash \vdash \vdash$	43	-	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	1
\vdash	44		_	<u> </u>		-	-	-	\vdash	\vdash	
	45		_	_					-	\vdash	
	46										1
	47							L			
igsqcut	48								ļ		
 	49	Щ			<u> </u>		ļ		<u> </u>	<u> </u>	
l l	50	l i				l i		l	l		ŀ :

laim					Dat	e]	Cla	aim				[Date	e				1
Original	5/4/07										Final	Original										
1]		51 52										
2												52										
3					Γ	Г	Γ		Т	1 .		53	П				$\overline{}$					
4	Π					П						54										5.7
\$	П									1		55								П		- 1
6	Г		П		Г							56	П			\Box	Г			П		-
1			Г	Г		Г	П			1		57								П		
8						Γ		T]		58	П							П		
\$			Τ		Π	Г	Г	Г		1		59	П									-
10			Г							1		60	П							П		
11	1	Г	Г					T-				61	П									
12	1			Г				Γ				62 63	П									
13	1	П						Π		1		63	П									Ý.
14	1								Π	1		64	П									
15	1					Г		Г		1		65										
1 ₁ 6				· · · ·		Π				1		66	П							\Box		
17		•	_					1	T	1		67	П	\neg						\Box		
18	Г				T	-	T		\vdash	1		68	H	•				_			_	
18 19			I				\vdash	<u> </u>	_	1		69	Н							П		
20								┪	\vdash	1		70										
20 21 22 23 24 25		_	\vdash	H		<u> </u>	\vdash	┢		1		71	Н	\neg				_		\vdash		
120			 	-	\vdash	┰	\vdash	t	\vdash	1		72	\vdash	\neg			_	_	_	\dashv	_	
1 2/3	┢┈		\vdash	\vdash	_	_	\vdash	 -	\vdash	1		73						-			_	
174	 		<u> </u>		╁╌	\vdash	-	H	\vdash	1		74	-	\dashv			_	_		\vdash	_	
176	 	_	\vdash	-	-	┢	-	-	 	1		74 75	\dashv	\dashv						-		
176			_		1	\vdash	-	 	\vdash			76	\dashv	\dashv	_		_		-	\vdash	-	
26 27	╁		-	-	-	H	-	┢╌	H	١.		77	\dashv	\dashv	_	_		\dashv	_	\dashv	-	
28	1	-	_	\vdash			-	-	┢	1		78	\dashv				-	-			_	
29	V			-		_	-			1		79	\dashv							-	-	
30	\vdash	-			H	-	\vdash	-	一			80	-	\neg	_				-	\vdash	-	
31	-	-	-	-	├	 	 	╫	 	1		81	\vdash	-					-	\vdash	-	
32	_		_	-	\vdash	_	┢	H	╁┈	1		82	\vdash	_						-		r.
33				<u> </u>	-	\vdash	\vdash	┢	t	1		83	\vdash	-					-		_	i
34	\vdash			\vdash	-	\vdash	-	┢═	┢	1		84			_						-	
35			\vdash	\vdash	\vdash			<u> </u>	1			85			\neg	_			_			1
36	П		ļ. —		\vdash				t			86	\exists	\dashv	\neg							ſ
37					T		H	┪	\vdash	1		87			\neg	_						1
38	П	_			<u> </u>	 	_		Н			88	\dashv		_	_			-			6
39			H		1	\vdash	\vdash	_	 	ĺ		89	一	\neg	_			-	\neg	\dashv		l
40	П	\vdash	┢		\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	1		90	\dashv		-			_	_		\neg	
41	\vdash		_	_	_	\vdash	-	H		1		91		\dashv			_			\dashv	\neg	30
42	\vdash		-	_		\vdash	\vdash	-	-			92			\dashv	_				\dashv	_	ı
43	\vdash	_	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	1		93		\dashv	-			-	\dashv		-	
44	Н		\vdash			_	\vdash	\vdash	\vdash			94	-	\dashv	\neg	\dashv			\dashv	+	\dashv	
45	Н	\vdash	-	-				-	\vdash			95	-	\dashv	\dashv	\dashv	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	
46	\vdash	\vdash				-	 	\vdash	\vdash	1	 	96	\dashv	\dashv	\neg	\dashv	-	\dashv		\dashv	\dashv	
47	Н		Н	\vdash			H	\vdash				97	\dashv	┪	\dashv	\dashv	-		\neg	\dashv	\dashv	
48	П		М			\vdash	Ι-	 	 			98				\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	
49	П							T				99	\neg		\neg		\neg				\dashv	
50	П									- :		100	\neg	\neg		\neg				\neg		11
								_	_												_	

CI	aim				[Date	e			
								Г	Π	
<u></u>	Original									
Final	ij								1	
1	0								1	
-	101	_	-	H	-			⊢	⊢	\vdash
	101	_	-	-		_	-	-		_
-	101 102 103			-			<u> </u>	_	_	_
	103		-	<u> </u>			1	.	<u> </u>	_
	104 105 106		<u> </u>		<u> </u>	L	_	<u> </u>	_	Ш
	105		Ŀ	_			<u> </u>	L	_	Щ
	106									
	107 108 109									
	108						I			
	109							Г		
	110									
	111							<u> </u>		П
	112						Г	 		П
	113		\vdash				\vdash	1	\vdash	Н
_	114		 				 	┢	 	Н
—	115		\vdash	\vdash		-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
-	110		-	<u> </u>		\vdash	├-	-	\vdash	\vdash
-	110		_	-			\vdash	\vdash	├	\vdash
-	110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129		_	\vdash			\vdash	\vdash	\vdash	Н
	118			<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
1	119			_				_	_	Ш
<u> </u>	120		_				<u> </u>	_		
	121			Ш					_	
.]	122							L	L	Ш
	123			L						
	124									
:	125									
	126									
	127									
	128								Г	
	129									
	130									
	131									
	130 131 132									
	133			П	\vdash		Т	Н		\Box
	134	\neg		Н	\vdash	\neg		П		\vdash
	135	\neg		Н	_			Н	-	\dashv
	136	\dashv			_	\vdash		-		\dashv
	137	\dashv					 	H		\dashv
	138	\dashv		\vdash			\vdash	\vdash		\dashv
\vdash	133 134 135 136 137 138 139		-	\vdash	-	\dashv	-	\vdash	\vdash	\vdash
-	140	\dashv		\vdash		-		\vdash	\vdash	-
-	141	-		\vdash					Ь.,	\dashv
\vdash	141	_		\vdash	\dashv		_	\vdash	Н	
\vdash	142	_	_	\vdash	\dashv	-	_		-	
									$\vdash\vdash$	
\vdash	144	_		-	_		_	<u></u>	Ш	
\vdash	145	_			\Box	_			Ш	
<u></u>	146			_					Ш	
\vdash	147		\Box			_				Ш
\parallel	148					_			Щ	Ш
\vdash	149	_							Щ	Ш
	150									Ш